In	dex	of Cla	ims



Application No.

10/652,802

Examiner

Applicant(s)

THORNTON, BRENDA
Art Unit

3712

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Kurt Fernstrom

Non-Elected Interference

Appeal 0 Objected

							J	٠	L	J	
CI	aim	Date									
Final	Original	5/11/04						-	-		
	1	1	Ι.	一	1	١.		1	1		
	1 2 3 4 5	1	t	1	1	T	1	1	T	-	
7.5	3	1									
100	4	-√				Π					
1	5.	1									
	6	√									
a seri	7	V	<u> </u>						L		
	8	I٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	┖	_		
	9	1	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	10	1				<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ŀ	
1	11	0	 	<u> </u>	Ľ	 	_	├		<u> </u> -	
7.	12	0		3	ļ.	<u> </u>	,	-		\vdash	
	13 14	O ,		H	₩	-	H	H	-	\vdash	
1 - 1	15	√.	H		:	1	<u> </u>	-	├-	-	
	16	1			H	\vdash	H	Η.	+	-	
	17.	1		_	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	18	1	\vdash	Ė		\vdash			\vdash		
	19	√.	<u> </u>	┢							
	20	1			,	\vdash			-		
	21	0	:			\vdash		_		-	
	-22	.√			515	1					
. **	23	. √		+1		2			-:-		
<u>,</u>	24	.√									
	25	√.					Ŀ			,	
	26	.√									
100	27	1	<u> </u>		<u> </u>	Ŀ		_	L_		
1,1	28	√,	Ŀ		-	·	<u> </u>				
	29	N			ļ.	4	-	ì	ļ		
	30		-	-	-	┝	-	·	-	-	
	31 32		-		-	-	-	`	\vdash		
- 1	33			-	1	 -	-	<u> </u>	-	-	
1.39	34		-	-		H			\vdash		
1	35				-		\vdash		\vdash		
	36			Η.	:	<u> </u>	Ι-	 	\vdash		
7.5	37		ļ			·		Г			
	38			,							
	39-						:	-			
	40							Ī.			
	41	1.1			L						
	42					Ľ					
	43							Ш			
-	44	\sqcup	Ш	<u> </u>	_		Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		
1 1/2	45		Ļ		-	• -	L	L-i	\sqcup	-	
	46		1	۸.	_	<u> </u>				_	
	47		-							_	
	48 49		-		 - -		-				
	49 50	• •		<u>. `</u>	_			_		\dashv	
	อบ						Ĺ.,		3		

CI	aim	Date									
				[1	1	_	_	1	
<u> </u>	Original					1					
Final	ig.					1					
	0	1	1	1	1	1	1			1	
-	51	1	\vdash	1	1-	t	T	T	T	\vdash	
	52	T	t	一	1	†	\vdash	⇈	t^-		
	53	\vdash	Н	╁	一	1	\vdash	1	1	T	
 	51 52 53 54 55	\vdash	t	t	1-	 	t	t	t	\vdash	
	55	Η.	1-	-	T		<u> </u>	 		╁	
<u> </u>	56	 	 	 	 			<u> </u>		\vdash	
1	57		\vdash		 	-	 -	 	 	╁	
	58	 	┢	-	-	\vdash	 -	╁	\vdash	-	
—	59	╁	<u> </u>	-	1	┼─	-	\vdash	_		
┢	60	\vdash	<u> </u>	十	 	 	╁	╁	 	╁	
<u> </u>	61		T		1	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	62	-	 -	╁	1	\vdash	\vdash	1-	 	 	
	63			T	 		T	\vdash		t	
	63 64 65	t	t	T		<u> </u>			\vdash		
	65	 	 	·	 -	T	Ī .	┢	\vdash		
	66		-	\vdash		T					
	67		t	t	t	t					
	68	T	\vdash	\vdash	\vdash	一	┢	,	T		
	68 69	<u> </u>	İ	† · · · ·	-		٠.	· ·			
	70	 		\vdash			-			一	
	71			_		_		-	,	Ι	
	72	\vdash							-	<u> </u>	
	71 72 73 74 75		-						-	_	
-	74								-		
	75										
	76 77										
	77										
	78		-								
	79 -										
	80 -	-			-		-				
	81		-								
Г	82	-									
	82 83										
	84	\Box									
	84 85				<u> </u>						
	86	-		Ĺ	Ľ				-		
	87				L						
	87 88										
	-89				L					\Box	
	90	L	L							\Box	
	91								<u> </u>	<u> </u>	
	92				·			<u> </u>	<u> </u>		
	93	L									
	94		<u>. </u>		<u> </u>		_	L		_	
	95				L						
_	96	L		L	L					L	
	97			<u> </u>		$oxed{oxed}$					
	98			L	L.,	Ĺ.,	·				
	99										
	100	i	i							i 1	

	Deta										
CI	╄	_		-	<u>Dat</u>	e	_	r -		ŀ	
Final	Original										
	101		1	l		Ì	T	1-	 		1
	102	T	Г								1
	103									Ŀ]
	104	<u> </u>		L	Ŀ					L	
	105		<u> </u>		_	_					1
	106	1	<u> </u>				<u> </u>		L	<u> </u>	1
	107	Ė	<u> </u>		ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	┡	ŀ	ŀ
<u> </u>	108	┢	ŀ	-	Η.	├-	Ŀ	├-	<u> </u>	ļ	┨.
	109	╁	-	H	-	⊢	H	⊢	H	\vdash	1
	110 111	├	┢╌		├		1	\vdash	-		ł
	112	\vdash	+	\vdash	\vdash		H	\vdash	-	-	1
	113	1	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	 			1
	114	I^-	T	1	<u> </u>	1		Ι.	Ι.		1
	115	L		Ŀ	Ľ		1				1
	116		Ľ		L		Ŀ				
	117		L	L				1.			1
	118	ļ.,	<u>L</u>		Ļ	Ŀ		<u> </u>		Ŀ	ŀ
<u> </u>	119	ļ	<u> </u>	-	_	_	_	_	-		l
	120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	Ĺ	l
	121	٠.	⊢	1		٠.	<u> </u>	<u> </u>	_	·	1
-	122 123 124	┞	├	\vdash	H	-	<u> </u>	-	·		┨
- 1	123		\vdash		-		┢		-		ł
	125	-	\vdash	\vdash	-	_	-				ł
	126	╁			-	1		\vdash	 	-	1
:	127				1	-	-	-	-	_	1
-	127 128				1.						1
	129	Γ									١.
. 1	130		Ľ.			<u> </u>	-				
£	131		_	·			٠.	Ŀ		Ţ	
	132				٠				Ŀ	-	ŀ
	133	ļ	<u> -</u>			<u> </u>	-	⊢	_		ł
	-134	ŀ	H	⊢				<u> </u>			ł
	135 136	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	-	÷		1		
	137		Η.	H		H			12	10.	1
	138	╁╌	-	-		-	-				١
	139	-	٠.					-		-	١
	140		_	-	<u> </u>				٠.		ŀ
	141										1
	142		Ŀ								
	143	<u> </u>	-	L	_	-	- 1	<u> </u>			
	144	Ŀ	-		<u> </u>	\vdash	Ŀ	Ĺ		Ŀ	
	145		ļ		<u> </u>	H		_		Ш	
	146 147				Ŀ	-		-	, .	Ŀ	
	148	<u> </u>						-	_	- 15	
,	148	\vdash			H	H		Н			
	150		-				_	Н	1		
. 1	, 50				,	1		1 1	1		